

Hier  
entsteht  
Zukunft!



Die Universität des Saarlandes ist eine Campus-Universität, die international bekannt ist durch ihre ausgeprägte Forschungsorientierung. Die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und die Schaffung idealer Bedingungen für Forschung und Lehre stehen im Mittelpunkt. Als Teil der Universität der Großregion ermöglicht die Universität des Saarlandes einen universitätsübergreifenden Austausch zwischen den Disziplinen über Ländergrenzen hinweg. Die Universität des Saarlandes ist mit ihren rund 17.000 nationalen und internationalen Studierenden in über hundert Studienfächern gelebte Vielfalt. Sie ist eine familienfreundliche Hochschule und mit mehr als 4.000 Mitarbeitenden eine der größten Arbeitgeberinnen in der Region.

Wir suchen zum **01.10.2022** für das Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie der Medizinischen Fakultät am Campus Homburg eine/einen

## **Wissenschaftliche Mitarbeiterin/ wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)**

**Kennziffer W2156**, Vergütung nach TV-L, Entgeltgruppe E13 TV-L, Beschäftigungsdauer: 3 Jahre, Beschäftigungsumfang: 100 % der tariflichen Arbeitszeit

### **Das ist Ihr Arbeitsbereich:**

Das Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie beschäftigt sich hauptsächlich mit der Erforschung der Pathogenese von Sepsis, Schock und Ischämie-Reperfusion, Mechanismen der zellulären Transplantat-Abstoßung, Reparatur nach Trauma sowie Bedeutung der Angiogenese in Tumoren, Endometrioseherden, Transplantaten und Tissue-Engineering-Produkten. Das Institut ist in drei Bereiche gegliedert (Forschungslabor, Groß- und Kleintier-Operationsbereich und Groß- und Kleintier-Haltung), in denen wissenschaftliche und medizin-technische Mitarbeitende, Sekretariatskräfte und Versuchstierpflegerinnen/Versuchstierpfleger als auch Studierende beschäftigt sind. Ebenfalls bestehen Kooperationen mit einer Vielzahl von Kliniken des Universitätsklinikums.

### **Ihre Aufgaben sind:**

- Tierexperimentelle in vivo und molekularbiologische in vitro Untersuchungen
- Histologische und immunhistochemische Gewebeanalysen
- Gelegenheit zur Habilitation wird gegeben.

### **Ihr Profil ist:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Humanmedizin, Biologie, Molekularbiologie, Pharmazie oder ähnliches

### **Darüber hinaus bringen Sie mit:**

- Interesse an klinisch-experimenteller Forschung
- Erfahrung mit tierexperimentellen Untersuchungen bzw. molekularbiologischen Untersuchungen wäre wünschenswert
- Englischkenntnisse

**Wir bieten Ihnen:**

- Flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements, wie z. B. Hochschulsport
- Zusätzliche Altersvorsorge (RZVK)
- Vergünstigte Fahrkarte für öffentliche Verkehrsmittel (Jobticket)

Wir freuen uns unter Angabe der **Kennziffer W2156** auf **Ihre aussagekräftige Bewerbung** in elektronischer Form bis zum **31.08.2022** an:

E-Mail: sekretariat.exch@uks.eu

Bei **Fragen** können Sie sich gerne an uns wenden. Ihre Ansprechperson:

Frau Sindy Lechmann

Sekretariat.exch@uks.eu

Tel.: 06841 16-26550

Die Universität des Saarlandes strebt nach Maßgabe ihres Gleichstellungsplanes eine Erhöhung des Anteils an Frauen in diesem Aufgabenbereich an. Sie fordert daher Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen in die jeweilige Entgeltgruppe TV-L.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Universität des Saarlandes (UdS) übermitteln Sie personenbezogene Daten. [Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung \(DS-GVO\) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten.](#) Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der UdS zur Kenntnis genommen haben.